

# 基源蓄电池CP40-12 12V40AH高压储能系列电池型号

产品名称	基源蓄电池CP40-12 12V40AH高压储能系列电池型号
公司名称	山东萱创电子科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	阀控式蓄电池:直流屏电池，稳压电源 12v，2V:应急电源 中国:国内
公司地址	山东省济南市天桥区粟山路10号滨河小学东临圣地龙帛大厦6层080号（注册地址）
联系电话	15810400700 15810400700

## 产品详情

广州蓄电池有限公司拥有热诚的员工和强大的研发能力，快速响应客户需求，提供客户化的产品和端到端的服务，助力客户商业成功。坚持"以客户为中心，以诚信、责任为本"的企业文化，无论何时何地，都将全力以赴，致力于帮助客户实现商业成功，并通过我们的共同努力，只有客户的成功才有我们的成功。

公司从事高新型阀控型全密封免维护铅酸蓄电池、太阳能(深循环)蓄电池、胶体蓄电池、启动型蓄电池的投资、研发、生产和销售服务，用户遍布国内各省、直辖市、自治区和国外70多个国家与地区。拥有的制造和检测设备，严格按照 ISO9001-2000 国际质量体系组织生产，蓄电池产品先后获得CE、ROHS等多项国际认证。产品销往世界各地，并与国内多种行业客户保持多年的良好合作关系。生产规模的不断扩大皆来源于完善的管理、过硬的

质量和良好的服务口碑！在的商业环境下，分工合作、互利共赢、共同发展已是大势所趋，我们将进一步对外开放合作。

型号	电压 (V)	容量 (AH)	重量 (KG)	长	宽
WD7-12	12	7	2.7	151	6
WD17-12	12	17	5.6	180	7
WD24-12	12	24	7.5	165	1
WD38-12	12	38	14.5	197	1
WD65-12	12	65	21	350	1
WD100-12	12	100	30	407	1
WD150-12	12	150	42	483	1
WD200-12	12	200	55	522	2

蓄电池产品特点:

免维护

采用独特的气体再化合技术 ( GAS

RECOMBINATION )。不必定期补液维护，减少用户使用的后顾之忧。

安全可靠性强

采用自动开启、关闭的安全阀，防止外部气体被吸入蓄电池内部而破坏蓄电池性能，同时可

防止因充电等产生的气体而造成内压异常使蓄电池遭到破坏。全密闭电池在正常浮充下不会

有电解液及酸雾排出，对人体无害。

### 使用寿命长

在20℃环境下，NXH系列(26AH以下)小型密封电池浮充寿命可达3年，(33AH以上)中密系列可达6年以上。

### 自放电率低

采用优质的铅钙多元合金，降低了蓄电池的自放电率，在20℃的环境温度下，默尅蓄电池在6个月内不必补充电能即可使用。

### 适应环境能力强

可在-20 ~ +50 的环境温度下使用，适用于沙漠、高原性气候。可用于防爆区的特殊电源。

### 方向性强

特别隔膜（AGM）牢固吸附电解液使之不流动。电池无论立放或卧放均不会泄露，保证了正常使用。

### 绿色无污染

蓄电池房不需要用耐酸防腐措施，可与电子仪器设备同置一室。

### 全新FML系列电池具有更长的使用寿命及深循环特性

采用铅锡多元特殊正极合金，比传统的铅钙合金耐腐蚀性更强，循环寿命更优越；

优化栅格放射形设计，具有更强劲的输出功率；

独特的铅膏配方及制造工艺，充分利于4BS的形成，确保电池具有较长的浮充使用寿命；

添加剂的合理使用。使PCL（容量早期损失）得以更好的解决；

全新的顶部和侧位连接方式，方便用户以各种方式连接电池，铜芯镀银端子及特别设计，  
保证的电气性能。

应用领域:

1.多用途型

2.不间断电源

3.电子能源系统

4.紧急备用电源

5.紧急灯

6.铁路信号

7.航空信号

8.安防系统

9.电子器械与装备

10.通话系统电源

11.直流电源

12.自动控制系统

更多使用场景，欢迎咨询！

蓄电池KF-12250航空铁路公路航海电源

蓄电池技术资料蓄电池的维护:

铅酸蓄电池'>蓄电池维护'>维护与保管的好坏，不仅直接影响蓄电池的质量和寿

命，还影响起动设备安全用电和工作任务的完成。因此，蓄电池的维护、保管是

蓄电池使用及销售职员的一项重要工作。

铅酸蓄电池的维护分日常维护和定期维护。日常维护是指平时日常工作中的维

护，这是蓄电池维护工作的基本而有效的一项工作。定期维护是针对蓄电池的

不同情况，在充电站进行一定项目的维护，只有在日常维护工作做好的基础上，

结合定期维护，才能把蓄电池的维护工作做好。

## 、日常维护

经常保持蓄电池表面的清洁。发现表面有灰尘和时，应及时擦拭，擦拭时

可先用沾有苏打水的擦布擦拭一遍，后用净水冲洗干净；

经常用蒸馏水清洗排气栓，保持排气栓通气良好；

按照规定进行蓄电池的充电、放电和补充电工作；

充电过程中，电解液的温度不得超过45℃，严防过量充电；

放电过程中，严禁大电放逐电和过量放电；

充放电过程中，应开动透风装置排除酸雾，使室内空气较为新鲜，以减少酸性

分子对职员和设备的腐蚀。

发现故障应及时排除；

蓄电池充电间应经常保持清洁、干燥、空气流通、光线充足。应用湿拖把擦净地面，在清洁、绝缘较好的情况下，可以在地面洒水，保持室内的湿度，以减少



电池中水分的蒸发；

做好各种充、放电的记录工作。

用户收货须知:

- 1、当您从快递公司或物流工作人员处领取包裹时，一定要注意当场查验货物是否完好，不要以外包装好，就直接签收，要检查货物完好，在签收；
- 2、确认外包装无明显压扁、破洞、散开、潮湿以及无拆封痕迹等情况后再签收；
- 3、若遇以上情况，请当场打开检查商品是否完好无损、是否可正常使用、数量品种是否齐全等；
- 4、若有任何问题，请拒绝签收并当着工作人员的面与我们联系解决。

UPS蓄电池安装:

1.首先必须检查电池型号，数量，连接线与所用型号是否相符，若有偏差请尽早与我公司联系。

2.转矩扳手、扳子等的金属工具，请用塑料胶带进行绝缘处理后使用，以防止由于短路发生烫伤、蓄电池的破损和起火爆炸等情况。